

## اضافه برداشت، تهدیدی برای سفره‌های آب زیرزمینی خراسان جنوبی



سرپرست شرکت آب منطقه‌ای خراسان جنوبی گفت: برداشت بیش از حد آب از منابع زیرزمینی و کسری مخازن، سبب پیشروی جبهه آب شور و تهدید سفره‌های آب زیرزمینی استان شده است.

حسین امامی با بیان اینکه در بعضی از دشت‌های استان این اتفاق افتاده است، افزود: وقتی وقتی آب‌های زیرزمینی بیشتر از میزان تجدیه آبخوان برداشت شود، سبب افت سطح آب زیرزمینی و در نتیجه کاهش کیفیت آب می‌شود؛ از طرفی در دشت‌هایی از استان که دارای کفه یا گنبد نمکی است، این برداشت سبب به هم خوردن تعادل میان آب شور و شیرین و در پی آن پیشروی آب شور در بستر آب شیرین سفره‌های زیرزمینی می‌شود و این افزایش در چه شوری آب زیرزمینی آغازی جدی برای نم‌زایی و تخریب منابع زمین‌ها برای کویری شدن است. سرپرست شرکت آب منطقه‌ای خراسان جنوبی تصریح کرد: در دو دشت سهل‌آباد و چاهک موسویه، پدیده پیشروی آب شور به صورت محدود اتفاق افتاده، ولی در بسیاری از دشت‌های استان شاهد شور شدن تدریجی آب هستیم. امامی با اشاره به میزان افت آب دشت‌های استان در سال‌های اخیر اضافه کرد: متوسط افت آب این دشت‌ها در یک بازه زمانی ۱۰ ساله، حدود ۲۴ سانتی‌متر است که حداکثر این افت برابر با ۹۶ سانتی‌متر مربوط به دشت سده و حداقل آن با دو سانتی‌متر مربوط به دشت علی‌آباد هامون است. وی با بیان اینکه حدود ۹۵ درصد از آب‌های مصرفی استان از منابع زیرزمینی تأمین می‌شود، گفت: در خراسان جنوبی حدود ۱۶۰ میلیون متر مکعب آب بیشتر از ظرفیت آبخوان‌های موجود برداشت می‌شود که سبب کسری مخازن آبخوان‌ها و خارج شدن آن از حالت تعادل شده و هر چه این کسری بیشتر باشد، زنگ خطر قوی‌تری برای این دشت‌ها محسوب می‌شود. امامی افزود: برای جلوگیری از افت بیشتر سطح آب‌های زیرزمینی، اقدام‌هایی مثل تشکیل گروه‌های گشت و نظارت، شناسایی و مسدود کردن چاه‌های غیر مجاز و نصب و راه‌اندازی کنتورهای هوشمند آب و برق برای جلوگیری از برداشت‌های غیرمجاز انجام شده است.

## واگذاری ۱۲۴ واحد مسکن مهر بانه

رئیس اداره راه و شهرسازی بانه از تحویل پروژه ۱۲۴ واحدی مسکن مهر مولوی این شهرستان در ۱۰روز آینده به

متقاضیان خبر داد.

همین‌محمدی بااعلام این خبر گفت: عملیات اجرایی این پروژه ۱۰۰درصد به پایان رسیده‌است و هم‌اکنون در مرحله صدور سند و قسط‌بندی در حال اجراست. وی با اعلام اینکه پروژه‌های مسکن مهر بانه در مجموع یک هزار و ۴۴۴ واحد‌است اظهار داشت: پروژه ۶۷۵ واحد‌میدان دانشگاه‌بیش از ۷۵ درصد پیشرفت فیزیکی دارد و هم‌اکنون بر اساس بازپدیده‌ای به عمل آمده، عملیات گچ‌کاری و کاشی‌کاری در حال اجراست. محمدی پیشرفت پروژه ۱۱۲ واحدی جاده سردشت را ۸۵ تا ۹۰درصد برآورد کرد. رئیس اداره راه و شهرسازی بانه در خصوص مسکن مهر عثمان‌آباد هم که از چندماه گذشته نیمه‌کاره‌هاشده‌است، گفت: تلاش‌های زیادی برای متقاعد کردن پیمانکار برای آغاز به کار مجدد صورت گرفت که متأسفانه نتیجه نداد و هم‌اکنون پرونده قضائی این پروژه تشکیل و در حال بپیگیری است.

## بادگیر باغ دولت‌آباد به مجارستان می‌رود

مدیرکل میراث فرهنگی، صنایع دستی و گردشگری استان یزد از نصب نماد بادگیر باغ دولت‌آباد یزد در میدان اصلی شهر

یاسپرین در کشور مجارستان خبر داد.

محمدمهدی شرافت در جلسه پیگیری مفاد تفاهنامه خواهرخواندی شهرهای یزد و یاسپرین، ضمن اظهار خرسندی از تحقق یافتن پیمان خواهرخواندگی بین یزد و یاسپرین گفت: در گذشته در شهر یاسپرین گویش ایرانی یاسی رواج داشته‌است همچنین نام‌های یزد و یاس هر دو از یک ریشه‌اند، بنابراین مردم یزد و یاسپرین از یک نژاد و ریشه هستند. این شهرهای اروپا یزد و یاسپرین از نظر تاریخ و فرهنگی جایگاه خاصی در میان شهرهای اروپا دارند. شهر یاسپرین از نظر تاریخ و فرهنگی و تاریخی مشترکی که با شهر یزد دارد، می‌تواند در زمینه‌های مختلف گردشگری، به‌ویژه توریسم همکاری متقابل بین این دو شهر وجود داشته باشد. مدیرکل میراث فرهنگی، صنایع دستی و گردشگری استان یزد و همچنین گفت: ایجاد ارتباط بین فعالان بخش توریسم دو شهر و همچنین ایجاد چند دفتر اژانس گردشگری از جمله فعالیت‌های این اداره کل در راستای اجرای اهداف تفاهنامه خواهرخواندی بین این دو شهر تاریخی است.



## تردید قطار دو طبقه در مسیر زنجان –تهران

مدیرکل راه‌آهن شمال غرب‌آز ایران نامه راه‌آهن برای جایگزینی قطار دو طبقه فعلی زنجان خبر داد و تأکید کرد در صورت موفقیت آمیز

بودن آزمایش‌های فنی قطار دو طبقه با سرعت ۱۴۰ کیلومتر جایگزین قطار فعلی با سرعت ۱۲۰ کیلومتر در ساعت می‌شود.

محمدضارقرانی با اشاره به پیگیری انجام شده برای تعویض قطار دو طبقه زنجان به تهران گفت: این پیگیری‌ها نتیجه داده و پس از آزمایش قطار دو طبقه زنجان با واگن‌های جدید تردد می‌کند. وی با بیان اینکه قطار جدید با ۱۴۰ کیلومتر در مسیر زنجان به تهران مورد آزمایش قرار می‌گیرد، افزود: در صورت موفقیت فنی این قطار جایگزین قطار قبلی دو طبقه در این مسیر می‌شود که ۱۲۰ کیلومتر سرعت دارد. مدیرکل راه‌آهن شمال غرب ظرفیت قطار دو طبقه فعلی مسیر زنجان به تهران را ۷۰۰ نفر اعلام کرد. این مسئول همچنین از هزینه ایجاد ۸ میلیونارد ریالی برای نوسازی نمازخانه‌های مسیر راه‌آهن شمال غرب در سرچم خبر داد و گفت: به همین اندازه اعتبار برای احداث نمازخانه در تیکتی در نظر گرفته شده است تا مشکلات این ایستگاه حل شود.

پنج‌شنبه ۱۱ اردیبهشت ۱۳۹۳ | اول رجب ۱۴۲۵

iran@javanOnline.ir

تجمع نمک در پشت سد پر حاشیه خوزستان در یک سال گذشته دو برابر شده است

# نمک‌گیری به‌جای آب‌گیری سد گتوند!

گزارش یک

مریم‌احمدی



پایان هر مرحله سوم آبگیری، در اردیبهشت ۱۳۹۱، با ورود آب به تونل‌های ایرسان، تست تجهیزات نیروگاهی انجام و اولین واحد نیروگاه گتوند علی‌ها هم‌رود بهره‌برداری قرار گرفت؛ این در حالی بود که از همان ابتدای مراحل ساخت سد، نشانه‌هایی‌حال بر غیر کارشناسی بودن این پروژه و حتی تهدید زندگی ساکنان روستاهای واقع در نزدیکی سد، خودنمایی می‌کرد و بروز مشکلات کوچک‌وبزرگی در مراحل ابتدایی عملیات اجرایی در میان اخبار رسانه‌ها و مطبوعات محلی و غیر محلی به چشم می‌خورد، اما این نشانه‌ها آنقدر نادیده گرفته شد تا کار را به مرحله افتتاح رساندا

چند سال پیش در پی انجام مطالعات و پیگیری های فراوان، در ۱۰

کیلومتری شمال شرقی شهر گتوند در استان خوزستان، عملیات ساخت سد آغاز شد تا علاوه بر سیراب کردن کام خوزستانی ها با آب گوارا، بخشی از برق مورد نیاز استان را هم تأمین کند. پس از بحث و جدل‌های فراوان چند ساله بر سر اجرا یا عدم اجرای پروژه سد گتوند علیا، عملیات اجرایی ساخت سد و نیروگاه گتوند به ثمر نشست و در مردادماه سال ۹۰

مرحله اول آبگیری سد، به طور رسمی آغاز شد. در بهمن ماه مرحله دوم

آبگیری انجام شد و مرحله سوم هم به اوایل سال ۹۱ رسید. سرانجام با

■ همه چیز مثل روز روشن بود، اما...

در زمانی که کم آبی و استفاده بهینه از آب مشکلی جدی در کشور محسوب می‌شود و شیرین کردن آب دریاها به عنوان راهکاری برای جلوگیری از این بحران مطرح است، انجام پروژه‌هایی غیر کارشناسی مانند سد گتوند علیا سبب شوری چندین برابری آب یکی از بزرگترین رودخانه‌های کشور می‌شود و با وجود مدارک و مستندات از مدت‌ها اقدامی در جهت توقف عملیات انجام نمی‌شود!

حتی زمانی که مصطفی پورمحمدی رئیس وقت سازمان بازرسی کل کشور، با تأیید نگرانی کارشناسان مستقل درباره مشکلات محیط زیستی سد گتوند، درست یک سال پس از زمان شروع آبگیری، از ابلاغ تصمیم قوه قضائیه برای تخلیه سد گتوند علیاخبر داده و دستور تخلیه آب و تغییر کاربری را صادر کرده بود هم‌مجریان پروژه بدون توجه به هشدارها و اعتراضات از خود را فرتند. راهی که نتیجه‌ای جز از دست رفتن میلیارد‌ها تومان اعتبار و نابودی زمین‌های کشاورزی و امرار معاش روستائیان منطقه نداشت!

اما حالا پس از گذشت تنها سه سال از آب‌گیری

سد، مشکلات متعدد و اساسی پروژه انگار به چشم مسئولان کشور آمده و رسیدگی به پرونده سد گتوند علیا در میان دستورالعمل‌های مجلس و وزارتخانه و دیوان محاسبات کشور جایز کرده است. تحقیقات اخیر یکی از استادان دانشگاه

نشان داده که بر خلاف ادعای شرکت مجری پروژه

رودخانه‌های کشور می‌شود و با وجود مدارک و مستندات از مدت‌ها اقدامی در جهت توقف عملیات انجام نمی‌شود! حتی زمانی که مصطفی پورمحمدی رئیس وقت سازمان بازرسی کل کشور، با تأیید نگرانی کارشناسان مستقل درباره مشکلات محیط زیستی سد گتوند، درست یک سال پس از زمان شروع آبگیری، از ابلاغ تصمیم قوه قضائیه برای تخلیه سد گتوند علیاخبر داده و دستور تخلیه آب و تغییر کاربری را صادر کرده بود هم‌مجریان پروژه بدون توجه به هشدارها و اعتراضات از خود را فرتند. راهی که نتیجه‌ای جز از دست رفتن میلیارد‌ها تومان اعتبار و نابودی زمین‌های کشاورزی و امرار معاش روستائیان منطقه نداشت!

اما حالا پس از گذشت تنها سه سال از آب‌گیری

سد، مشکلات متعدد و اساسی پروژه انگار به چشم مسئولان کشور آمده و رسیدگی به پرونده سد گتوند علیا در میان دستورالعمل‌های مجلس و وزارتخانه و دیوان محاسبات کشور جایز کرده است. تحقیقات اخیر یکی از استادان دانشگاه

نشان داده که بر خلاف ادعای شرکت مجری پروژه رودخانه‌های کشور می‌شود و با وجود مدارک و مستندات از مدت‌ها اقدامی در جهت توقف عملیات انجام نمی‌شود!

حتی زمانی که مصطفی پورمحمدی رئیس وقت سازمان بازرسی کل کشور، با تأیید نگرانی کارشناسان مستقل درباره مشکلات محیط زیستی سد گتوند، درست یک سال پس از زمان شروع آبگیری، از ابلاغ تصمیم قوه قضائیه برای تخلیه سد گتوند علیاخبر داده و دستور تخلیه آب و تغییر کاربری را صادر کرده بود هم‌مجریان پروژه بدون توجه به هشدارها و اعتراضات از خود را فرتند. راهی که نتیجه‌ای جز از دست رفتن میلیارد‌ها تومان اعتبار و نابودی زمین‌های کشاورزی و امرار معاش روستائیان منطقه نداشت!

اما حالا پس از گذشت تنها سه سال از آب‌گیری

سد، مشکلات متعدد و اساسی پروژه انگار به چشم مسئولان کشور آمده و رسیدگی به پرونده سد گتوند علیا در میان دستورالعمل‌های مجلس و وزارتخانه و دیوان محاسبات کشور جایز کرده است. تحقیقات اخیر یکی از استادان دانشگاه

نشان داده که بر خلاف ادعای شرکت مجری پروژه رودخانه‌های کشور می‌شود و با وجود مدارک و مستندات از مدت‌ها اقدامی در جهت توقف عملیات انجام نمی‌شود!

حتی زمانی که مصطفی پورمحمدی رئیس وقت سازمان بازرسی کل کشور، با تأیید نگرانی کارشناسان مستقل درباره مشکلات محیط زیستی سد گتوند، درست یک سال پس از زمان شروع آبگیری، از ابلاغ تصمیم قوه قضائیه برای تخلیه سد گتوند علیاخبر داده و دستور تخلیه آب و تغییر کاربری را صادر کرده بود هم‌مجریان پروژه بدون توجه به هشدارها و اعتراضات از خود را فرتند. راهی که نتیجه‌ای جز از دست رفتن میلیارد‌ها تومان اعتبار و نابودی زمین‌های کشاورزی و امرار معاش روستائیان منطقه نداشت!

اما حالا پس از گذشت تنها سه سال از آب‌گیری سد، مشکلات متعدد و اساسی پروژه انگار به چشم مسئولان کشور آمده و رسیدگی به پرونده سد گتوند علیا در میان دستورالعمل‌های مجلس و وزارتخانه و دیوان محاسبات کشور جایز کرده است. تحقیقات اخیر یکی از استادان دانشگاه نشان داده که بر خلاف ادعای شرکت مجری پروژه رودخانه‌های کشور می‌شود و با وجود مدارک و مستندات از مدت‌ها اقدامی در جهت توقف عملیات انجام نمی‌شود!

مدیریت شهری دنبال می‌شود. کمالی‌زاده با اشاره به خروجی‌های مثبت اجرایی این طرح عمرانی افزود: بهره‌برداری از این پروژه علاوه بر ارتقای ساختارهای عمرانی نقش بسزایی در روانی ترافیک شهری به ویژه در مسیر میدان مادر و هفت تیرا ای می‌کند. وی ضمن قدردانی از صبوری شهروندان ساکن در مسیر اجرای طرح اظهار امیدواری کرد: بهره‌برداری از این پروژه عمرانی رضایت شهروندان و ساکنان را به دنبال داشته باشد.



روزنامه جوان | شماره ۴۲۳۴

iran@javanOnline.ir

تجمع نمک در پشت سد پر حاشیه خوزستان در یک سال گذشته دو برابر شده است

# نمک‌گیری به‌جای آب‌گیری سد گتوند!

در مدت کمتر از یک دهه به‌طور کلی نابود شود! با این حال هنوز هم شرکت توسعه منابع آب و نیرو به عنوان مجری این طرح مسئولیت شور شدن رودخانه کارون را نمی‌پذیرد و با این بهانه که تخلیه سباسب‌های کشاورزی تأثیر بیشتری بر شور شدن رودخانه دارند تا سازند نمکی موجود در مخزن سد گتوند، از زیر بار مسئولیت شانه خالی می‌کنند!

■ **خاطرهای تلخ برای یک وزیر!**

پس از سال‌ها تانگار بی‌توجهی، حالا انگار حنای مجربان پروژه سد گتوند علیا رنگ باخته و دیگر راهی برای فرار از پاسخگویی ندارند، چراکه اوایل اردیبهشت ماه سال جاری رئیس دیوان محاسبات کشور با بیان اینکه با بررسی پرونده سد گتوندعلیا در دیوان محاسبات، با افرادی که در مطالعات اولیه طرح با وجود گنبدهای نمکی اقدام به ساخت سد کرده‌اند در هر جایگاه برخورد قانونی می‌شود، بر مشکل دار بودن اجرای این پروژه صحه گذاشت.

امین حسین رحیمی با اشاره به اینکه سد گتوند یکی از بزرگترین پروژه‌های ملی است که عدم دقت در مطالعات اولیه این سد در نادیده گرفتن گنبدهای نمکی در پروژه وزیر نیروی دولت قبل، باعث تمام بی‌توجهی‌ها، این مسئله آنقدر دغدغه رزم شده بود که گفته‌های وزیر نیروی دولت قبل، وجود کوه‌های نمکی در پروژه احداث بلندترین سد خاکی کشور و آخرین سند روی رودخانه کارون را به عنوان کابوس و خاطره‌ای تلخ در تاریخ خدمتی عنوان کرده است!

هر چند خود این فرد نیز در ابتدای امر نسبت به وجود مشکل در این پروژه موضع مخالف گرفت و تخریب دیوارهای جانبی سد گتوند را شایعه خواند و دیوان محاسبات کشور جایز کرده است. تحقیقات اخیر یکی از استادان دانشگاه نشان داده که بر خلاف ادعای شرکت مجری پروژه رودخانه‌های کشور می‌شود و با وجود مدارک و مستندات از مدت‌ها اقدامی در جهت توقف عملیات انجام نمی‌شود!

حتی زمانی که مصطفی پورمحمدی رئیس وقت سازمان بازرسی کل کشور، با تأیید نگرانی کارشناسان مستقل درباره مشکلات محیط زیستی سد گتوند، درست یک سال پس از زمان شروع آبگیری، از ابلاغ تصمیم قوه قضائیه برای تخلیه سد گتوند علیاخبر داده و دستور تخلیه آب و تغییر کاربری را صادر کرده بود هم‌مجریان پروژه بدون توجه به هشدارها و اعتراضات از خود را فرتند. راهی که نتیجه‌ای جز از دست رفتن میلیارد‌ها تومان اعتبار و نابودی زمین‌های کشاورزی و امرار معاش روستائیان منطقه نداشت!

مدیریت شهری دنبال می‌شود. کمالی‌زاده با اشاره به خروجی‌های مثبت اجرایی این طرح عمرانی افزود: بهره‌برداری از این پروژه علاوه بر ارتقای ساختارهای عمرانی نقش بسزایی در روانی ترافیک شهری به ویژه در مسیر میدان مادر و هفت تیرا ای می‌کند. وی ضمن قدردانی از صبوری شهروندان ساکن در مسیر اجرای طرح اظهار امیدواری کرد: بهره‌برداری از این پروژه عمرانی رضایت شهروندان و ساکنان را به دنبال داشته باشد.

اما حالا پس از گذشت تنها سه سال از آب‌گیری

سد، مشکلات متعدد و اساسی پروژه انگار به چشم مسئولان کشور آمده و رسیدگی به پرونده سد گتوند علیا در میان دستورالعمل‌های مجلس و وزارتخانه و دیوان محاسبات کشور جایز کرده است. تحقیقات اخیر یکی از استادان دانشگاه نشان داده که بر خلاف ادعای شرکت مجری پروژه رودخانه‌های کشور می‌شود و با وجود مدارک و مستندات از مدت‌ها اقدامی در جهت توقف عملیات انجام نمی‌شود!

حتی زمانی که مصطفی پورمحمدی رئیس وقت سازمان بازرسی کل کشور، با تأیید نگرانی کارشناسان مستقل درباره مشکلات محیط زیستی سد گتوند، درست یک سال پس از زمان شروع آبگیری، از ابلاغ تصمیم قوه قضائیه برای تخلیه سد گتوند علیاخبر داده و دستور تخلیه آب و تغییر کاربری را صادر کرده بود هم‌مجریان پروژه بدون توجه به هشدارها و اعتراضات از خود را فرتند. راهی که نتیجه‌ای جز از دست رفتن میلیارد‌ها تومان اعتبار و نابودی زمین‌های کشاورزی و امرار معاش روستائیان منطقه نداشت!

اما حالا پس از گذشت تنها سه سال از آب‌گیری

سد، مشکلات متعدد و اساسی پروژه انگار به چشم مسئولان کشور آمده و رسیدگی به پرونده سد گتوند علیا در میان دستورالعمل‌های مجلس و وزارتخانه و دیوان محاسبات کشور جایز کرده است. تحقیقات اخیر یکی از استادان دانشگاه

نشان داده که بر خلاف ادعای شرکت مجری پروژه رودخانه‌های کشور می‌شود و با وجود مدارک و مستندات از مدت‌ها اقدامی در جهت توقف عملیات انجام نمی‌شود!

حتی زمانی که مصطفی پورمحمدی رئیس وقت سازمان بازرسی کل کشور، با تأیید نگرانی کارشناسان مستقل درباره مشکلات محیط زیستی سد گتوند، درست یک سال پس از زمان شروع آبگیری، از ابلاغ تصمیم قوه قضائیه برای تخلیه سد گتوند علیاخبر داده و دستور تخلیه آب و تغییر کاربری را صادر کرده بود هم‌مجریان پروژه بدون توجه به هشدارها و اعتراضات از خود را فرتند. راهی که نتیجه‌ای جز از دست رفتن میلیارد‌ها تومان اعتبار و نابودی زمین‌های کشاورزی و امرار معاش روستائیان منطقه نداشت!

اما حالا پس از گذشت تنها سه سال از آب‌گیری

سد، مشکلات متعدد و اساسی پروژه انگار به چشم مسئولان کشور آمده و رسیدگی به پرونده سد گتوند علیا در میان دستورالعمل‌های مجلس و وزارتخانه و دیوان محاسبات کشور جایز کرده است. تحقیقات اخیر یکی از استادان دانشگاه

نشان داده که بر خلاف ادعای شرکت مجری پروژه رودخانه‌های کشور می‌شود و با وجود مدارک و مستندات از مدت‌ها اقدامی در جهت توقف عملیات انجام نمی‌شود!

حتی زمانی که مصطفی پورمحمدی رئیس وقت سازمان بازرسی کل کشور، با تأیید نگرانی کارشناسان مستقل درباره مشکلات محیط زیستی سد گتوند، درست یک سال پس از زمان شروع آبگیری، از ابلاغ تصمیم قوه قضائیه برای تخلیه سد گتوند علیاخبر داده و دستور تخلیه آب و تغییر کاربری را صادر کرده بود هم‌مجریان پروژه بدون توجه به هشدارها و اعتراضات از خود را فرتند. راهی که نتیجه‌ای جز از دست رفتن میلیارد‌ها تومان اعتبار و نابودی زمین‌های کشاورزی و امرار معاش روستائیان منطقه نداشت!

مدیریت شهری دنبال می‌شود. کمالی‌زاده با اشاره به خروجی‌های مثبت اجرایی این طرح عمرانی افزود: بهره‌برداری از این پروژه علاوه بر ارتقای ساختارهای عمرانی نقش بسزایی در روانی ترافیک شهری به ویژه در مسیر میدان مادر و هفت تیرا ای می‌کند. وی ضمن قدردانی از صبوری شهروندان ساکن در مسیر اجرای طرح اظهار امیدواری کرد: بهره‌برداری از این پروژه عمرانی رضایت شهروندان و ساکنان را به دنبال داشته باشد.

## بلا تکلیفی اسکان روستاهای همجوار نیروگاه اتمی بوشهر



نماینده مردم شهرستان‌های بوشهر، گناوه و دیلم در مجلس شورای اسلامی گفت: حل و فصل مشکل دو روستای هلیله و بندرگاه در مجاورت نیروگاه اتمی بوشهر پس از ۴۰ سال باید در دستور کار دولت تدبیر و امید قرار گیرد.

عبدالکریم جمیسری با بیان اینکه مردم این دو روستا در این مدت متمادی همچنان در بلا تکلیفی به سر می‌برند گفت: مردم این دو روستا اگر قرار است در جای دیگری اسکان پیدا کنند یا در همین روستاها بمانند باید تعیین تکلیف شوند و از بلا تکلیفی که اکنون دارند خارج شوند تا بتوانند سند مالکیت و پایان کار املاک خود را بگیرند و به زندگی عادی خود بپردازند. وی افزود: تعیین تکلیف سند مالکیت اهالی جزیره خارگ نیز از جمله موارد مورد تأکید رئیس جمهوری بوده است که باید مشخص شود. جمیسری با اشاره به اینکه مردم جزیره خارگ سال‌هاست در آنجا زندگی کرده و می‌کنند و خودشان مالک می‌دانند و مالک هم هستند ولی همچنان سند مالکیت ندارند گفت: با تصمیم‌گیری مناسب در این زمینه باید رضایتمندی مردم جزیره خارگ را فراهم کنیم. نماینده بوشهر، گناوه و دیلم در مجلس شورای اسلامی همچنین گفت: دو مجتمع پتروشیمی گناوه و برازجان به عنوان یکی از راهکارهای عملیاتی اشتغال در استان بوشهر، پس از هفت تا هشت سال هنوز در پیچ و خم‌های اولیه است که با تصمیم‌گیری دولت باید تعیین تکلیف شود و زمینه اشتغال در آنها فراهم شود. وی با اشاره به مصوبه ۵۰۰درصدی اشتغال نیروهای بومی استان بوشهر در تأسیسات نفت و گاز ادامه داد: این مصوبه تا شعاع ۱۵۰ کیلومتری توسعه یافت و با این تصمیم سهم مردم استان در اشتغال منطقه پایین آمده است.

## تولید برق از طریق انرژی‌های نو

معاون برنامه‌ریزی و مهندسی شرکت توزیع برق استان سمنان از تولید ۲۳ هزار و ۳۴۷ کیلو وات ساعت برق از طریق پانل‌های خورشیدی نصب شده در این شرکت و تزریق آن به شبکه خبر داد.

سیدمحمد حسینی‌نژاد گفت: با توجه به ساخت توقف‌گاه خودرو در شرکت توزیع برق استان سمنان، سقف آن از سیستم فتوولتائیک بوده و از طریق این سامانه برق تولید می‌شود. معاون برنامه‌ریزی و مهندسی شرکت توزیع برق استان سمنان با عنوان اینکه ظرفیت نیروگاه موجود ۵ هزار و ۲۰۰وات است، افزود: تأمین برق قسمتی از ساختمان حوزه ستادی این شرکت و آموزش و فرهنگ‌سازی در بخش بهره‌گیری از انرژی‌های نواز مهم‌ترین اهداف ایجاد این طرح محسوب می‌شود. حسینی‌نژاد با اشاره به اینکه میزان تولید برق این نیروگاه کوچک در سال گذشته ۱۰ هزار و ۴۰۹ کیلووات ساعت بوده است، ادامه داد: ۴۰ عدد پانل در سقف این توقفگاه استفاده شده و توان هر یک از پانل‌ها، ۱۲۰ وات است. معاون برنامه‌ریزی و مهندسی شرکت توزیع برق استان سمنان گفت: با توجه به اینکه روزهای زیادی در سال در استان آفتابی بوده، بهره‌مندی از سیستم انرژی خورشیدی برای تولید برق بسیار مناسب و کاربردی است.

## جمع‌آوری روزانه ۶۰۰تن زباله در رشت

شهردار رشت با اشاره به وضعیت جمع‌آوری زباله در این شهر از جمع‌آوری روزانه ۶۰۰ تن زباله در رشت خبر داد.

محمدابراهیم خلیلی با بیان اینکه تولید زباله در نوروز امسال به ۲ هزار تن در روز رسیده بود، گفت: احداث کارخانه زباله‌سوز از ضرورت‌های شهر رشت است. شهردار رشت با اشاره به اینکه حدود ۷۰ میلیون متر مکعب زباله ناشی از زباله در شهر وجود دارد، افزود: باید برای این شیرابه‌ها تمهیدات لازم اندیشیده‌شود. وی از انعقاد قرارداد با چین برای ایجاد واحد زباله‌سوز خبر داد و یادآور شد: اقدام‌های این واحد در منطقه به‌تعمیر و زباله در حال انجام است. خلیلی گفت: قراردادهای اولیه صورت گرفته و قرار است همکاران ما به چین بروند و دستگاه مورد نظر را از نزدیک ببینند. وی پنج پروژه شهرداری رشت را در اولویت خواند و خاطر نشان کرد: روان آب‌های سطحی، ورودی‌های شهر، ساختن شهرداری در میدان گل، زیباسازی و رسیدگی به خدمات و سیمای شهری و آسفالت‌از اولویت‌های مهم شهرداری رشت در سال جاری است

شهردار رشت با اشاره به وضعیت جمع‌آوری زباله در این شهر از جمع‌آوری روزانه ۶۰۰ تن زباله در رشت خبر داد.

محمدابراهیم خلیلی با بیان اینکه تولید زباله در نوروز امسال به ۲ هزار تن در روز رسیده بود، گفت: احداث کارخانه زباله‌سوز از ضرورت‌های شهر رشت است. شهردار رشت با اشاره به اینکه حدود ۷۰ میلیون متر مکعب زباله ناشی از زباله در شهر وجود دارد، افزود: باید برای این شیرابه‌ها تمهیدات لازم اندیشیده‌شود. وی از انعقاد قرارداد با چین برای ایجاد واحد زباله‌سوز خبر داد و یادآور شد: اقدام‌های این واحد در منطقه به‌تعمیر و زباله در حال انجام است. خلیلی گفت: قراردادهای اولیه صورت گرفته و قرار است همکاران ما به چین بروند و دستگاه مورد نظر را از نزدیک ببینند. وی پنج پروژه شهرداری رشت را در اولویت خواند و خاطر نشان کرد: روان آب‌های سطحی، ورودی‌های شهر، ساختن شهرداری در میدان گل، زیباسازی و رسیدگی به خدمات و سیمای شهری و آسفالت‌از اولویت‌های مهم شهرداری رشت در سال جاری است



## هشدار برای طغیان ملخ‌ها در فیروزکوه

مدیر جهاد کشاورزی شهرستان فیروزکوه با اشاره به بارش‌های اندک جوی سال گذشته و بروز خشکسالی نسبت به هجوم و

طغیان آفت ملخ در سطح منطقه هشدار داد.

روح‌الله درویش خضری با بیان اینکه از ۱۵ فروردین ماه شش اکیب در حصارین، امین‌آباد، امیریه، دره و دره و سرخواران به صورت ویژه مشغول مبارزه با آفت ملخ در سطح منطقه هستند گفت: در فاز نخست برای مقابله با این آفت مبلغ ۳۰۰ میلیون ریال اعتبار از استان جذب شده و به دنبال آن هستیم تا این مبلغ را به دو برابر افزایش دهیم. وی افزود: با توجه به کمبود پوشش گیاهی متناثر از کاشش باران و برف در سال گذشته، احتمال هجوم ملخ از ارتفاعات به سمت کوهپایه و مناطق شهری و روستایی دور از ذهن نیست. مدیر جهاد کشاورزی شهرستان فیروزکوه با اشاره به اینکه طغیان ملخ‌ها با توجه به شرایط خاص تفریق تخم آنها، یک سال در منطقه به وقوع می‌پیوندد و معمولاً از حوزه داموند آغاز و حتی تا حوزه سوادکوه در استان مازندران مشاهده می‌شود گفت: قلع و قمع این آفت و رساندن آن حداقل به حد آستانه اقتصادی، همکاری و تشریک مساعی احاد مردم را می‌طلبد. درویش خضری افزود: از آنجایی که ورود پرندگان مهاجر به اراضی و باغات مردم نیازمند کسب اجازه می‌باشد و از طرفی امکانات و بضاعت جهاد نیز در حدی نیست که همه‌قطار را پوشش بدهد، لذا بهره‌برداران منظر اقدام جهاد نبوده و در حد توان خود مبارزه را آغاز کنند.